

INSIEME
PER IL BENESSERE DEGLI OCCHI
DEL VOSTRO BAMBINO

Ora e in futuro

SEE THEIR
IMAGINATION
BLOOM

Menicon
BLOOMTM

 Menicon



Cos'è la miopia?

La miopia è il più comune difetto visivo. Il soggetto miope vede chiaramente gli oggetti vicini, mentre quelli lontani appaiono sfocati. Si prevede che entro il 2050, la miopia coinvolgerà il 50% della popolazione mondiale¹, si parla, infatti, di "epidemia miopica".

La miopia insorge e progredisce per l'allungamento eccessivo del bulbo oculare: se questo cresce troppo in lunghezza, le immagini non vengono messe a fuoco correttamente sulla retina. Nella maggior parte dei casi la miopia viene corretta con occhiali o lenti a contatto con poteri negativi per spostare la messa a fuoco sulla retina. Tuttavia, il problema della crescita del bulbo oculare non viene affrontato.

I rischi

Non trattare tempestivamente la miopia significa perdere un'occasione poiché, in particolare nei bambini, la vista può continuare a deteriorarsi fino a raggiungere livelli più severi di miopia. La miopia elevata è associata a diverse patologie oculari come il glaucoma, la degenerazione maculare e il distacco di retina. Nei casi più gravi queste condizioni possono portare alla perdita permanente della vista. Ecco perché è importante individuare e trattare precocemente la miopia.

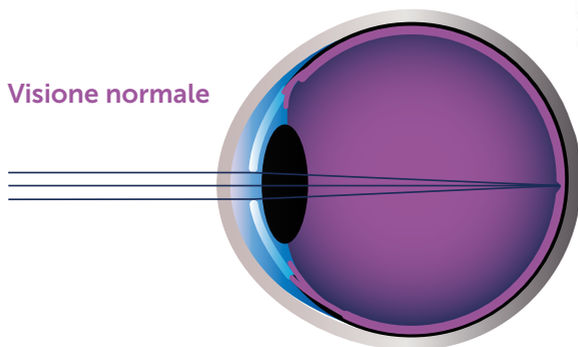
Inibire la miopia attraverso il controllo

Tenere sotto controllo la miopia - rallentando la crescita in lunghezza del bulbo oculare - è proprio quello che si propone il metodo di gestione del controllo della miopia Menicon Bloom, con l'aiuto di lenti a contatto appositamente progettate.

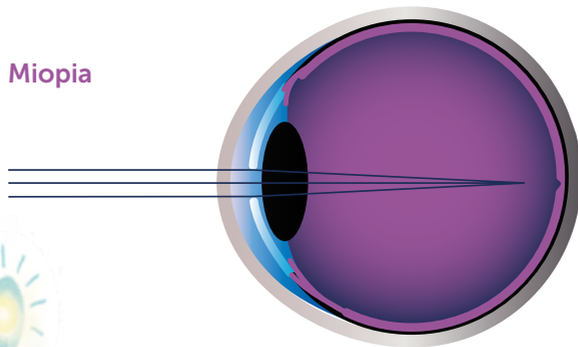
1. Holden BA, Fricke TR, Wilson DA, et al. Global prevalence of myopia and high myopia and temporal trends from 2000 through 2050. *Ophthalmology* 2016;123(5):1036-42.



Visione normale



Miopia



Vuoi saperne di più?

Visita www.menicon.it



GRAZIE
PER AVER SCELTO

Menicon
BLOOMTM

Il metodo di gestione del controllo della miopia Menicon Bloom™

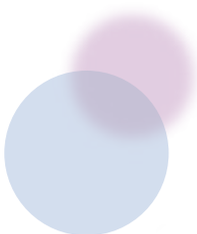
Menicon Bloom è il metodo di gestione del controllo della miopia per i bambini.

Ci sono più modi per controllare la progressione miopica. Indipendentemente dal trattamento scelto, l'obiettivo finale è sempre lo stesso: inibire l'allungamento eccessivo del bulbo oculare per scongiurare l'aumento incontrollato del difetto visivo e la necessità di correggerlo con occhiali dalle lenti spesse. Il sistema di gestione Menicon Bloom è stato progettato per ridurre al minimo la progressione miopica, con effetti che variano da persona a persona.

Il tuo specialista di fiducia può fornirti maggiori informazioni in merito a questo trattamento per il controllo, sviluppato per consentire una gestione ottimale della progressione miopica e, contemporaneamente, correggere anche il difetto visivo, in modo da consentire una visione nitida durante il giorno.

Il piano di gestione consiste in:

- ✓ Lenti a contatto specifiche per il controllo della progressione miopica
- ✓ Sistema di manutenzione Menicon Bloom
- ✓ Controlli regolari con il tuo specialista di fiducia
- ✓ Accesso all'App Menicon Bloom



App Menicon Bloom™

Quando si parla di controllo della progressione miopica, il monitoraggio è della massima importanza. Per renderlo il più semplice possibile, abbiamo creato l'app Menicon Bloom. In alcuni momenti, ti verrà chiesto di completare un breve questionario. Le domande riguardano la tua visione e la tua esperienza con le lenti.

Puoi utilizzare l'app anche per comunicare con il tuo specialista di fiducia, rendendo molto più semplice porre eventuali domande.





Informa il tuo specialista di fiducia sui progressi del tuo trattamento rispondendo alle domande.



Invia aggiornamenti al tuo specialista di fiducia direttamente dall'applicazione Menicon Bloom.



Scopri come prenderti cura delle tue lenti Menicon Bloom nel miglior modo possibile grazie ai video esplicativi.



Ti faremo sapere quando è il momento di aggiornarci sui tuoi progressi.







**Inibire la miopia e
vedere chiaramente.**
Menicon Bloom™



Menicon Bloom Night™

Le lenti per ortocheratologia Menicon Bloom Night permettono di rallentare la progressione della miopia e allo stesso tempo di correggere la vista.

Vengono indossate durante la notte, mentre si dorme, e rimodellano delicatamente lo strato esterno della cornea. Questo rimodellamento della cornea rallenta la progressione della miopia e allo stesso tempo permette di vedere chiaramente tutto il giorno senza l'ausilio di occhiali o lenti a contatto!



Menicon
BLOOM NIGHT™

Le lenti a contatto Menicon Bloom Night sono dispositivi medici CE 0344. Le soluzioni Menicon Bloom Care e Menicon Bloom Progent per la pulizia e cura delle lenti sono dispositivi medici CE 0483. Leggere attentamente le avvertenze e le istruzioni d'uso.



Menicon Bloom Day™

Menicon Bloom Day è una lente a contatto morbida giornaliera monouso.

Per questo motivo, Menicon Bloom Day è igienica e comoda. Non avrai bisogno di soluzioni per la cura delle tue lenti.

Menicon Bloom Day ha un design unico, appositamente progettato per rallentare la crescita della lunghezza del bulbo oculare.

Il design della lente modifica il percorso della luce che entra nell'occhio e consente correzione e controllo della miopia, mantenendo un'elevata qualità visiva.



Menicon
BLOOM DAY™

Le lenti a contatto Menicon Bloom Day sono dispositivi medici CE 0123. Leggere attentamente le avvertenze e le istruzioni d'uso.

E tu cosa puoi fare?



Giocare all'aperto

È stato dimostrato che trascorrere quotidianamente del tempo all'aria aperta diminuisce il rischio di insorgenza della miopia. Si ritiene anche che abbia un'influenza positiva nel limitare lo sviluppo della miopia esistente. Quindi, si raccomanda di trascorrere all'aperto almeno due ore ogni giorno.



Non passare troppo tempo a mettere a fuoco a brevi distanze

Mantenere un focus costante a distanze molto brevi è ritenuto un fattore che contribuisce allo sviluppo della miopia. I tuoi occhi lavorano duramente per vedere nitido mentre stai leggendo, giocando ad un gioco sul tuo cellulare o guardando video sul tuo tablet. Fai una breve pausa (almeno 20 secondi) ogni 20 minuti per far riposare i tuoi occhi.



Consultare un professionista della visione

Professionisti qualificati nella cura degli occhi possono identificare la miopia con un semplice esame della vista. I tuoi occhi vanno incontro ad un grande sviluppo quando sei giovane. Monitorare questo sviluppo è necessario per poter porre rimedio il prima possibile al fine di prevenire potenziali problemi di vista futuri.

Sottoporsi a regolari controlli oculistici con un professionista della visione è molto importante.



Menicon
BLOOMTM

www.menicon.it

